

INTERNATIONALE ANMELDUNG VERÖFFENTLICHT NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE
 INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT)

(51) Internationale Patentklassifikation ⁷ : C08K 5/00, C08L 77/00, C08K 5/02	A1	(11) Internationale Veröffentlichungsnummer: WO 00/22035 (43) Internationales Veröffentlichungsdatum: 20. April 2000 (20.04.00)
(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP99/07847 (22) Internationales Anmeldedatum: 15. Oktober 1999 (15.10.99) (30) Prioritätsdaten: 198 47 627.2 15. Oktober 1998 (15.10.98) DE (71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten ausser US): L. BRÜGGEMANN KG [DE/DE]; Salzstrasse 123-131, D-74076 Heilbronn (DE). (72) Erfinder; und (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): TITZSCHKAU, Klaus [DE/DE]; Löwensteinerstrasse 45, D-71543 Wüstenrot (DE). (74) Anwalt: GRÜNECKER, KINKELDEY, STOCKMAIR & SCHWANHÄUSSER; Maximilianstrasse 58, D-80538 München (DE).		(81) Bestimmungsstaaten: AE, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, CA, CH, CN, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, NO, NZ, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK, SL, TJ, TM, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VN, YU, ZA, ZW, ARIPO Patent (GH, GM, KE, LS, MW, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZW), eurasisches Patent (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE), OAPI Patent (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG). Veröffentlicht Mit internationalem Recherchenbericht.
(54) Title: POLYAMIDE COMPOSITION STABILIZED WITH COPPER COMPLEXES AND ORGANIC HALOGEN COMPOUNDS		
(54) Bezeichnung: MIT KUPFERKOMPLEXEN UND ORGANISCHEN HALOGENVERBINDUNGEN STABILISIERTE POLYAMIDZUSAMMENSETZUNG		
(57) Abstract		
Stabilized polyamide composition characterized in the at least one copper complex and at least one organic halogen compound are contained as stabilizer.		
(57) Zusammenfassung		
Stabilisierte Polyamidzusammensetzung, dadurch gekennzeichnet, daß als Stabilisator mindestens ein Komplex des Kupfers sowie mindestens eine organische Halogenverbindung enthalten ist.		